ДОКУМЕНТ ПИНИНИСТЕВСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрин деровичение высшего Должность: Ребразования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

Дата подписания: 14.11.2023 10:43:50

Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

Организация производства на предприятиях МСК и техническое регулирование

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Производственного и финансового менеджмента

Учебный план

vm380402 23 VMOM23.plx

Направление подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ

Общая трудоёмкость

2 3ET

Форма обучения

очно-заочная

Программу составил(и):

Доктор экономических наук, профессор кафедры производственного и финансового

менеджмента, Рощина О.Е.

Семестр(ы) изучения

1;

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ			
1.1	Целями изучения дисциплины «Организация производства на предприятии и техническое регулирование» являются:		
1.2	- формирование у обучающихся знаний и практических навыков в области организации производства на предприятии и технического регулирования, рациональных форм и методов осуществления производственных процессов выпуска конкурентной продукции при наиболее эффективном использовании производственных ресурсов;		
1.3	- обеспечение наиболее рационального соединения и использования во времени (производственный цикл) и в пространстве (производственная структура предприятия и его подразделения), с одной стороны, живого труда (рабочей силы), с другой - орудий и предметов труда.		

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП			
Цикл (раздел) ООП:			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении дисциплин бакалавриата, таких как: «Экономика предприятия», «Организация производственных процессов на промышленном предприятии»», «Управление проектами» и другие.		
2.2	2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:		
2.2.1	Оценка эффективности проектного управления		
2.2.2	Цифровая трансформация архитектуры предприятий и управление рисками трансформаций		
2.2.3	Управление изменениями в организациях МСК		

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Знать:

УК-3.2 Знает способы разработки стратегии сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели

Знать: оптимальный способ решения поставленных задач по выработке стратегии, для достижения поставленной цели, используя ресурсы команды

Уметь:

УК-3.4 Умеет: планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов

Уметь: использовать современные методы планирования работы команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов

Владеть:

УК-3.8 Владеет: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды

Владеть: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды

ПК-10.1: Способен к обеспечению технической подготовки проекта государственно-частного партнерства

Знать:

ПК-10.1.3 Знает: методы проведения технических расчетов и определения экономической эффективности исследований и разработок

Знать: методы расчета основных технико-экономических показателей оценки эффективности исследований и разработок

Уметь:

ПК-10.1.6 Умеет: проводить анализ и оценку технической части технико-экономического обоснования проекта государственно-частного партнерства

Уметь: оценивать обоснование технической части технико-экономического проекта государственно-частного партнерства

Влалеть:

УП: vm380402 23 VMOM23.plx

ПК-10.1.9 Владеет: способностью проведения разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы

Владеть: методами расчета основных технико-экономических показателей оценки эффективности производственнохозяйственной и операционной деятельности предприятий; инструментарием разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

УК-3.2 Знает способы разработки стратегии сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели

ПК-10.1.3 Знает: методы проведения технических расчетов и определения экономической эффективности исследований и разработок

3.2 Уметь:

УК-3.4 Умеет: планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов

ПК-10.1.6 Умеет: проводить анализ и оценку технической части технико-экономического обоснования проекта государственно-частного партнерства

3.3 Владеть:

УК-3.8 Владеет: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды

ПК-10.1.9 Владеет: способностью проведения разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы